

Система менеджмента качества соответствует требованиям ISO 9001, IATF 16949, СТО Газпром 9001

**Северсталь** СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА И КОЛИЧЕСТВА № 4010134601

от 09.01.2022

Грузополучатель, Адрес Сертификат приемочных испытаний: ГОСТ 7566/3.1  
 Общество с ограниченной ответственностью "Группа Компаний Демидов"  
 630096, Россия, Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Станционная, д. 38



Станция: НОВОСИБИРСК-ЗАПАДНЫЙ Номер контракта-договора: 643/00186217-52220 Заказ № 40/2-438  
 Номер т/с: 60631173 Лист: 1 Листов: 1

Наименование продукции: Кол-во товара: Масса нетто, факт:  
 Лист г/к 5 30.010

Стандарт (марки/поставки/профиля) ГОСТ 19281-2014 / ГОСТ 19281-2014 / ГОСТ 19903-2015

Отгружаемые позиции

№ пп	Поз. Зак.	Плавка	Партия/Ед	Марка	Размеры, мм	Кол-во	Масса нетто факт, т	Масса брутто факт, т	Ид №	Номер материала
1	20	119581	47612 004	09Г2С	5.00 x 1500 x 6000	1	2.100	2.105	10043118154	WEB111547
2	30	219955	47384 001	09Г2С	10.00 x 1500 x 6000	1	8.360	8.365	10043090763	WEB105825
3	30	219955	47384 002	09Г2С	10.00 x 1500 x 6000	1	8.360	8.365	10043090764	WEB105825
4	30	219955	47384 003	09Г2С	10.00 x 1500 x 6000	1	8.405	8.410	10043090765	WEB105825
5	30	219955	47384 004	09Г2С	10.00 x 1500 x 6000	1	2.785	2.790	10043090766	WEB105825
						5	30.010	30.035		

Примечание: Свариваемость гарантируется. Состояние поставки - без термической обработки.

Качественные характеристики

№ пп	Кромка	Класс прочности	Кат. н. хар-к	Форма раскр	Плоскостн	Точн. толщ	Свариваемость
1	О	345	15	Ф4	ПН	Б	ГС
2-5	НО	345	15	Ф4	ПН	Б	ГС

Химический состав

№ пп	C %	Si %	Mn %	S %	P %	Cr %	Ni %	Cu %	Al %	N %	V %	Ti %	Nb %	As %	Сзжв %
1	0.11	0.60	1.35	0.015	0.014	0.06	0.03	0.04	0.03	0.005	0.003	0.003	0.004	0.003	0.38
2-5	0.11	0.54	1.34	0.009	0.012	0.05	0.02	0.03	0.03	0.004	0.004	0.003	0.004	0.002	0.37

Результаты испытаний

№ пп	Рулон	Предел текучести сигма-т, поперек Н/мм2	Предел прочн-ти сигма-в, поперек Н/мм2	Относительное удлинение дельта-5, поперек %	Холодный изгиб. 180°, поперек	Ударная вязкость КСУ-70°С, поперек факт(средн) Дж/см2	После мех.старения. Ударная вязкость КСУ+20°С, поперек факт(средн) Дж/см2
1	01	410	540	26	Удовлетворительно	80/85(82.5)	98/100(99)
2-5	01	400	500	26	Удовлетворительно	150/178(164)	187/203(195)

Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в России стандартам и тех. условиям. Сертификат качества действителен только на территории СНГ. При переписке по вопросам качества ссылаться на номер сертификата

Стан: 2000



Подписано электронной подписью, 688  
 Миронова С.Ю., 09.01.2022 13:21:18  
 ПАО «Северсталь», г. Череповец, Мира 30

Используйте QR-код для проверки подлинности сертификата  
[Ссылка для проверки сертификата](#)  
[check.severstal.ru](#)



Проверочный код 0400354969

Для проверки ЭЦП следует установить сертификат Qualified\_Bin со страницы <http://s1.sialcom.com/ru/certificates>, а также KeyToPdf.PDF. Сервер проверки электронной подписи КриптоПро: <https://www.cryptopro.ru/ru/ru/csp/>